

# BESCHEINIGUNG

Zertifikat Nr:  
**WWA00000YV**  
Revision Nr:  
**3**

über die Herstellerqualifikation nach DIN 2303

<b>Q2</b>	<b>BK 1</b>	<b>007</b>	<b>2002</b>
-----------	-------------	------------	-------------

Der Betrieb

## Turbo-Technik GmbH & Co. KG

**Hannoversche Str. 11**  
**26384 Wilhemshaven, Germany**

hat auf Antrag und nachfolgender Betriebsprüfung nachgewiesen, dass er die Qualitätsanforderungen an Herstell- und Instandsetzungsbetriebe für wehrtechnische Produkte durch Schweißen/Hartlöten/thermisches Spritzen erfüllt.

Auf Grundlage dieser Herstellerqualifikation ist er berechtigt, an wehrtechnischen Produkten der

**Klasse Q1 - mit allgemeinen Anforderungen**  
**Klasse Q2 - mit besonderen Anforderungen**

relevante Arbeiten der Bauteilklasse **BK 1** in den Prozessen

**111, 131, 135, 136, 141 (EN ISO 4063)**

an den Werkstoffen

**DIN CEN ISO/TR 15608, Gruppe 1.1 und 1.2 (z.B. NV A bis NV E36)**  
**DIN CEN ISO/TR 15608, Gruppe 5.1 und 5.2 (z.B. 13CrMo4-5, 10CrMo9-10)**  
**DIN CEN ISO/TR 15608, Gruppe 8.1 und 8.2 (z.B. 1.4571, 1.4547)**  
**DIN CEN ISO/TR 15608, Gruppe 10.1 (z.B. 1.4462)**  
**DIN CEN ISO/TR 15608, Gruppe 22.4 (z.B. AW5083)**  
**DIN CEN ISO/TR 15608, Gruppe 34 (z.B. CuNi10Fe1,6Mn)**

auszuführen.

Mitberücksichtigte Regelwerke:

**BV 1050**

Bemerkungen:

---

Schweißaufsicht: **Rainer Barthelmes** Geb. am: **1967-04-17** Qualifikation: **IWE**  
Vertreter Schweißaufsicht: **Bastian Schönwälder** Geb. am: **1989-08-21** Qualifikation: **IWS**

Ausgestellt in **Hamburg** am **2023-05-26**

Gültigkeitsdauer:  
**2023-06-01 bis 2026-05-31**

Prüfer: **Martin Wenning**



für **DNV**

Anerkannte Stelle für die  
Zulassung nach DIN 2303  
004